

Universitatea Transilvania din Braşov
Facultatea de Medicină
Departamentul de Discipline Fundamentale,
profilactice și clinice

Poz. postului 73
Disciplinele postului Anatomie-Embriologie, Anatomie
topografică și secțională

FIȘA DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR UNIVERSITĂȚII

Postul: Asistent universitar, poziția 73,

Candidat: Lăculeanu Alexandru - Georgian Data nașterii: 29.06.1991

Funcția actuală: cadru didactic asociat Instituția: Universitatea Transilvania din Braşov

1. Studii universitare (licență și masterat)

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior și facultatea	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea Transilvania din Braşov, Facultatea de Medicină	Medicină	2011-2017	Doctor medic

2. Studii de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul științific acordat
1	Doctorand al Universității Transilvania din Braşov	Medicină	2018-2022	Doctor in Medicină

3. Studii și burse postdoctorale (stagii de cel puțin 6 luni)

Nr. crt.	Instituția	Domeniul/ Specializarea	Perioada	Tipul de bursă

4. Standarde minimale ale universității

Post didactic	Realizări conform standardelor proprii ale universității
Asistent universitar	Articole ISI 1. Scarneciu I, Brinza A, Banuta IA, Scarneciu CC, Laculiceanu AG , Hodade DP, Moga CT, Ghirca V, Orsolya M, Maxim L. <i>Morbidity and Efficiency of Transobturator Polypropylene Mesh in Treatment of Urinary Incontinence A 12 years experience.</i> Rev Chim Bucharest 2019;70(6):2261-4 (IF: 1,602/2018) http://www.revistadechimie.ro/pdf/78%20SCAR

http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=AuthorFinder&qid=1&SID=C6IRas6mliYI8pJ9nFJ&page=1&doc=1&cacheurlFromRightClick=no

2. Scarneciu I, Banuta IA, Scarneciu CC, Brinza A, Maxim L, **Laculiceanu AG**, Hodade DP, Moga CT, Ghirca V, Orsolya M. *The role of Narrow-band Imaging Cystoscopy in Non-muscular Invasive Bladder Cancer Management*. Rev Chim Bucharest. 2019;70(5):1871-4 (IF: 1,602/2018)

http://www.revistadechimie.ro/article_eng.asp?ID=7235

http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=AuthorFinder&qid=1&SID=C6IRas6mliYI8pJ9nFJ&page=1&doc=2

Articole BDI

1. Idomir M, **Laculiceanu A**. *Study on the distribution, ethiological implication and antibiotic resistance phenotypes of enterococcus strains from hospitalized patients*. JMB. 2019;1:36-42 <https://doi.org/10.31926/jmb.2019.1.7>

Candidat,



Rezoluția Comisiei științifice:

Membrii Comisiei științifice:

- 1.
- 2.
- 3.

Prof. Dr. LORENA DIMA 
Prof. dr. Petru IFTIM 
Prof. Dr. Alina TASCU 

Standardele sunt îndeplinite:

- | | |
|--|-----------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Da | <input type="checkbox"/> Nu |
| <input checked="" type="checkbox"/> Da | <input type="checkbox"/> Nu |
| <input checked="" type="checkbox"/> Da | <input type="checkbox"/> Nu |